

VENA® BIO DOUBLE BRAIDED (VENA®TECHNOSIL DB) 医药级双层聚酯纤维编织硅胶软管

应用

由于其特殊的结构，特别推荐用于需要高压和小弯曲半径的场合，不建议用于强负压工况。
最大生产长度：20米

优点

- ✓ 抗紫外线、辐射和臭氧。
- ✓ 具有伽马稳定性，可高压消毒。
- ✓ 超光滑内壁有效抑制细菌滋生。
- ✓ 具有低吸水性，无动物源性成分。



外层

白色、平滑

内层

半透明、平滑

加强层

双层聚酯纤维编织加强

工作温度

-55°C至+180°C (-67°F至+356°F)

标准

- FDA 21 CFR 177.2600
- USP VI <87><88>
- BfR
- ISO 10993-4,5,6,10
- European Pharmacopeia 3.1.9

产品编码 NO	内径		外径 mm	工作压力		爆破压力		弯曲半径 mm	负压 Bar
	mm	inch		Bar	20°C	Bar	20°C		
HLV1503-005013	5.14	1/7	13.0	25	75	31	1		
HLV1503-006016	6.35	1/4	16	23.7	71.2	34	1		
HLV1503-008018	7.93	5/16	18	22.8	68.5	37	1		
HLV1503-010020	9.52	3/8	20	22.3	66.9	46	0.95		
HLV1503-013023	12.7	1/2	23	19.4	58.3	51	0.95		
HLV1503-016027	15.88	5/8	27	17	50.9	65	0.9		
HLV1503-019031	19.05	3/4	30.5	15.6	46.8	76	0.8		
HLV1503-022033	22.22	7/8	33	14	41.9	99	0.5		
HLV1503-025037	25.4	1	37	12.5	37.5	118	0.4		
HLV1503-028038	28	17/64	38	11.67	35	160	0.15		
HLV1503-032046	31.75	1-1/4	46	10.07	30.2	181	0.15		